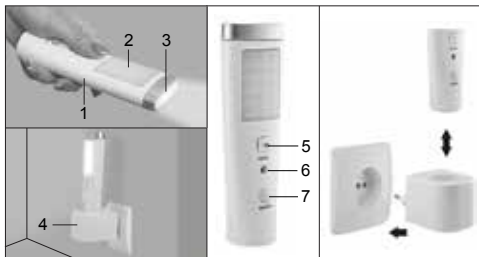


Latarka kieszonkowa LED z czujnikiem ruchu i funkcją światła awaryjnego

Typ WTG-001S



1. Wielofunkcyjna lampa akumulatorowa LED
2. Światło awaryjne/z czujnikiem ruchu z 15 diodami
3. Reflektor z 5 diodami (latarka)
4. Ładowarka
5. Włacznik/wyłącznik
6. Czujnik zmierzchowy
7. Czujnik ruchu na podczerwień

Zawartość opakowania


- Latarka kieszonkowa LED
- Ładowarka
- Instrukcja obsługi

Dane techniczne

Ładowarka

- Napięcie sieciowe: 230 V~ 50 Hz
- Czas ładowania w przypadku całkowicie rozładowanej baterii: 8 h
- Do użytku tylko w suchych pomieszczeniach

Latarka kieszonkowa LED

- Bateria litowo-jonowa wielokrotnego ładowania: 3,7 V , 650 mAh
- Czas świecenia latarki (5 diod): ok. 8
światła awaryjnego (15 diod): ok. 2,5 h
- Czas włączenia w przypadku pracy w trybie czujnikowym: (20 ± 5) s
- Zasięg czujnika ruchu: 2-3 m

Szanowna Klientko, Szanowny Kliencie,

gratulujemy zakupu tej wysoko wydajnej i wszechstronnej latarki kieszonkowej LED z czujnikiem ruchu i funkcją światła awaryjnego. Latarka kieszonkowa LED wyposażona jest w baterię litowo-jonową wielokrotnego ładowania i ładowana jest bezstykowo przy pomocy załączonej ładowarki.

Możliwe są następujące tryby pracy:

- latarka kieszonkowa
- przenośna lampa stojąca
- automatyczne oświetlenie awaryjne w przypadku awarii sieci
- lampa ścienna z czujnikiem ruchu

W celu zapewnienia bezawaryjnego działania latarki kieszonkowej LED proszę przestrzegać wskazówek w instrukcji obsługi, dotyczących bezpieczeństwa, obsługi i pielęgnacji. Instrukcję należy zachować i przekazać ją ewentualnemu następnemu użytkownikowi latarki kieszonkowej LED.

Wskazówki bezpieczeństwa

Zagrożenia dla dzieci i osób upośledzonych

- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, czuciowej i umysłowej oraz nieposiadające stosownego doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że nadzorowane są przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo lub otrzymały stosowne wskazówki, jak korzystać z urządzenia.
- Nadzorować dzieci w celu zapewnienia, żeby nie bawiły się urządzeniem.
- Opakowania i torebki foliowe trzymać z dala od niemowląt i małych dzieci, gdyż istnieje niebezpieczeństwo uduszenia!

Zagrożenia elektryczne

- Nie używać ładowarki ani latarki kieszonkowej LED na wolnym powietrzu, tylko w zamkniętych i suchych pomieszczeniach.
- Nie dopuszczać do kontaktu ładowarki ani latarki kieszonkowej LED z cieczami.
- Stosować jedynie oryginalną ładowarkę.
- Jeśli ładowarka jest uszkodzona, nie wolno z niej korzystać. Odłączyć wówczas ładowarkę od zasilania elektrycznego. W żadnym razie nie otwierać urządzenia, tylko w razie problemów zwrócić się do naszego centrum serwisowego.
- Przed czyszczeniem odłączyć ładowarkę od gniazdka sieciowego.

Użytkowanie urządzenia

- Latarka kieszonkowa LED nie nadaje się do stosowania w otoczeniu łatwopalnym wzgl. zagrożonym wybuchem. **NIEBEZPIECZEŃSTWO ZRANIENIA!**
- Nie wystawiać urządzenia na działanie żaru ani otwartego ognia. Unikać składowania w pobliżu źródeł ciepła wzgl. w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Unikać głębokiego rozładowania baterii. Wyłączyć latarkę kieszonkową LED w przypadku pogorszenia intensywności światła i naładować baterię.
- W latarce kieszonkowej LED jako źródło światła stosowane są diody świecące. Użytkownik nie może ich wymieniać.

Wskazówki dot. LED

- Diody pracujące w trybie latarki kieszonkowej odpowiadają grupie ryzyka 1 wg normy EN 62471.
- Siatkówka oka narażona na działanie światła niebieskiego w zakresie od 400 nm do 780 nm.
- Wartość zagrożenia w przypadku ekspozycji wynosi EHV = 339,7 w odległości 200 mm od źródła światła.
- Wartość graniczna dla „grupy wolnej od ryzyka” przestrzegana jest przy odległości powyżej 1,2 m od źródła światła.
- Nie zaglądać przez dłuższy czas w stronę promieniowania światła!

Uruchomienie

Ładowanie baterii

Latarka kieszonkowa LED wyposażona jest w niewymagającą konserwacji, zabezpieczoną przed wyciekami baterię, wykonaną w technologii litowo-jonowej. Baterie wykonane w tej technologii nie wykazują efektu pamięci i mogą w każdej chwili zostać doładowane. W celu zachowania optymalnej żywotności baterii należy przestrzegać następujących wskazówek:

- Przed pierwszym użyciem proszę naładować lampę przez 8 - 10 godzin. Jeżeli latarka nie będzie używana dłużej niż 3 miesiące musi ona być ponownie naładowana i rozładowana, aby utrzymać wydajność akumulatorów.
- Włożyć ładowarkę do łatwo dostępnego gniazdka ściennego o napięciu zmiennym 230 V~, 50 Hz.
- Włożyć latarkę kieszonkową LED do ładowarki czujnikiem ruchu do przodu i ładować ją przed pierwszym użyciem przez 8 godzin.
- Przez pierwsze 3-5 razy całkowicie rozładować baterię aż do zgaśnięcia diod i następnie całkowicie ją naładować. Dopiero wówczas bateria osiąga swoją pełną pojemność.

Obsługa

Uwaga! Niebezpieczeństwo uszkodzenia oczu!

Nie zaglądać bezpośrednio w stronę promieni światła z latarki kieszonkowej LED ani nie kierować promieni bezpośrednio w stronę oczu ludzi i zwierząt.

Włączanie/wyłączanie

- Wyjąć latarkę kieszonkową LED z ładowarki. Światło awaryjne/sterowane czujnikiem (15 diod) włącza się automatycznie.
- Wcisnąć raz włącznik/wyłącznik (5), aby wyłączyć światło awaryjne/sterowane czujnikiem i włączyć funkcję latarki kieszonkowej.
- Wcisnąć ponownie przełącznik, aby wyłączyć latarkę kieszonkową LED.
- Latarkę można wyłączyć również wkładając ją z powrotem do ładowarki.

Tryby pracy w ładowarce

Po wstawieniu latarki kieszonkowej LED do ładowarki rozpoczyna się ładowanie baterii. Proces ładowania kończy się automatycznie po całkowitym naładowaniu baterii. Podczas ładowania ładowarka oraz dolna część latarki kieszonkowej LED trochę nagrzewają się. Jest to normalne zjawisko i ulega zmniejszeniu po zakończeniu ładowania.

Światło awaryjne

W przypadku awarii zasilania sieciowego oświetlenie awaryjne/sterowane czujnikiem (15 diod) włącza się automatycznie. Czas świecenia wynosi przy pełnej baterii ok. 3,5 godziny.

Światło sterowane czujnikiem

Dzięki wbudowanemu czujnikowi ruchu na podczerwień latarka kieszonkowa LED pracuje w ładowarce jako lampa sterowana czujnikiem. Funkcja aktywowana jest automatycznie po zmroku.

Jeśli w kontrolowanym obszarze w odległości do ok. 2-3 m czujnik wykryje ruch, oświetlenie awaryjne/sterowane czujnikiem (15 diod) włącza się na ok. 20 s.

Wskazówki:

- W celu niezawodnej pracy zwrócić uwagę, żeby na czujnik zmierzchowy (6) nie padało żadne obce światło.
- Optymalne działanie i zasięg czujnika ruchu uzyskuje się na wysokości 1,5 m.

Czyszczenie i pielęgnacja

Uwaga! Niebezpieczeństwo porażenia prądem!

Przed czyszczeniem urządzenia wyjąć ładowarkę z gniazdka sieciowego.

Czyścić latarkę kieszonkową i ładowarkę suchą, miękką ściereczką. W przypadku uporczywych zabrudzeń zwilżyć ją ewentualnie lekko. Uważać, żeby żadna ciecz nie dostała się do urządzenia, i osuszyć urządzenie przed ponownym uruchomieniem.

Utylizacja



Utylizować opakowanie w sposób przyjazny dla środowiska i z uwzględnieniem rodzaju użytego materiału w zgodzie z lokalnymi przepisami utylizacyjnymi.



Stare urządzenia i baterie nie mogą być wyrzucane do śmieci domowych. Urządzenie to po zakończeniu swojej żywotności musi zostać poddane właściwej utylizacji. Proszę oddać stare urządzenie do punktu zbiórki złomu elektronicznego.



Przed oddaniem do utylizacji wyjąć baterię z urządzenia i utylizować ją osobno. Każdy użytkownik jest ustawowo zobowiązany do oddawania zużytych baterii do punktu zbiórki starych baterii w centrum recyklingowym lub sklepie handlującym bateriami.

W celu uzyskania bliższych informacji proszę zwrócić się do lokalnego przedsiębiorstwa utylizacyjnego lub do administracji komunalnej.

Wymywanie baterii (tylko w celu utylizacji urządzenia!)

- Używać latarkę kieszonkową aż do zgaśnięcia diod.
- Usunąć oba wkręty z rowkiem krzyżowym z tyłu latarki kieszonkowej.
- Oddzielić przy pomocy płaskiego śrubokrętu obie połowy obudowy.
- Oba ogniwa baterii przymocowane są po wewnętrznej stronie jednej z połówek obudowy. Przeciąć obciana-kiem bocznym lub podobnym narzędziem przewody przyłączowe baterii.
- Wyważyć ogniwa baterii z obudowy i oddać do punktu zbiórki starych baterii.

Gwarancja

Szanowna Klientko, Szanowny Kliencie,

okres gwarancji wynosi trzy lata i rozpoczyna się z dniem zakupu. Proszę zachować paragon kasowy jako dowód kupna.

W okresie gwarancji niesprawne latarki kieszonkowe LED mogą być przesyłane nieodpłatnie na wskazany adres serwisu. Z powrotem otrzymają Państwo bezpłatnie nowe bądź naprawione urządzenie. Po upływie okresu gwarancji również mają Państwo możliwość przesłania niesprawnego urządzenia na podany adres w celu naprawy. Naprawy przypadające po upływie okresu gwarancji są odpłatne.

W celu ułatwienia realizacji reklamacji proszę skontaktować się najpierw pocztą elektroniczną/telefonicznie z centrum serwisowym, aby w razie potrzeby uzgodnić nieodpłatną wysyłkę. Stwarza to możliwość ewentualnego wyjaśnienia z góry istniejących problemów technicznych.

Państwa prawa ustawowe nie są ograniczone niniejszą gwarancją.

Zeitlos Service Center c/o KOS Transporti d.o.o

Cehovska 13
42000 Varaždin
CHORWACJA

Hotline: + 48 (0)-22-2053362
Email: info@zeitlos-vertrieb.de

07/2016

Instrukcja obsługi także w internecie na stronie
www.wachsmuth-krogmann.com.